

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

от 2 июля 2007 года N 460

Об утверждении [стандарта медицинской помощи больным с переломом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза \(при оказании специализированной помощи\)](#)

В соответствии со [ст.40 Основ законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан от 22 июля 1993 года N 5487-1](#) (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1993, N 33, ст.1318; Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 2, ст.167; 2004, N 35, ст.3607)

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый стандарт медицинской помощи больным с переломом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза (при оказании специализированной помощи).

2. Рекомендовать руководителям специализированных медицинских учреждений (подразделений) в субъектах Российской Федерации использовать стандарт медицинской помощи больным с переломом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза (при оказании специализированной помощи).

Заместитель Министра  
В.Стародубов

**Стандарт медицинской помощи больным с переломом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза (при оказании специализированной помощи)**

УТВЕРЖДЕН  
приказом Министерства  
здравоохранения и социального  
развития Российской Федерации  
от 2 июля 2007 года N 460

## **1. Модель пациента**

**Категория возрастная:** дети, взрослые

**Нозологическая форма:** перелом поясничного позвонка, перелом крестца, перелом копчика, травматический разрыв межпозвоночного диска в пояснично-крестцовом отделе, вывих поясничного позвонка

**Код по МКБ-10:** S32.0 - S32.2, S33.0, S33.1

**Фаза:** любая

**Стадия:** острая

**Осложнение:** без осложнений

**Условие оказания:** стационарная помощь

### **1.1. Диагностика**

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	1
A01.03.002	Визуальное исследование костной системы	1	1
A01.03.003	Пальпация костной системы	1	1
A01.03.004	Перкуссия костной системы	1	1
A02.03.001	Линейные измерения костей	1	1
A02.04.001	Линейные измерения суставов	1	1
A02.04.003	Измерение подвижности сустава (углометрия)	1	1
A01.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	1	1

A06.03.016	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1	4
A06.03.017	Рентгенография пояснично- крестцового отдела позвоночника	0,5	4
A06.03.030	Рентгенография всего таза	0,3	2
A06.03.019	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	0,3	2
A06.31.007	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	8
A04.18.001	Ультразвуковое исследование толстого кишечника	0,05	1
A04.18.001.001	Ультразвуковое исследование тонкого кишечника	0,05	1
A04.20.001	Ультразвуковое исследование матки и придатков	0,05	1

A04.21.001	Ультразвуковое исследование простаты	0,05	1
A06.28.010	Цистография	0,1	1

## 1.2. Лечение из расчета 10 дней

<b>Код</b>	<b>Наименование</b>	<b>Частота предоставления</b>	<b>Среднее количество</b>
A01.31.009	Сбор анамнеза и жалоб общетерапевтический	1	14
A01.03.002	Визуальное исследование костной системы	1	14
A01.03.003	Пальпация костной системы	1	14
A01.03.004	Перкуссия костной системы	1	14
A25.03.001	Назначение лекарственной терапии при заболеваниях костной системы	1	10
A25.03.002	Назначение диетической терапии при заболеваниях костной системы	1	10
A25.03.003	Назначение лечебно-оздоровительного режима при заболеваниях костной системы	1	10
A01.31.012	Аускультация общетерапевтическая	1	1

A01.24.004	Исследование чувствительной и двигательной сферы при патологии периферической нервной системы	1	2
A06.09.008	Рентгенография легких	0,5	1
A06.03.016	Рентгенография поясничного отдела позвоночника	1	4
A06.03.019	Рентгенография позвоночника, специальные исследования и проекции	0,5	2
A06.31.007	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	1	6
A05.10.001	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.10.007	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	1	1
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	2
A08.05.004	Исследование уровня лейкоцитов в крови	1	2

A08.05.006	Исследование лейкоцитов в крови (подсчет формулы крови)	1	2
A09.05.003	Исследование уровня общего гемоглобина в крови	1	2
A12.05.001	Исследование оседания эритроцитов в крови	1	2
A08.05.005	Исследование уровня тромбоцитов в крови	1	2
A08.05.003	Исследование уровня эритроцитов в крови	1	2
A08.05.009	Определение цветового показателя	1	2
A09.05.002	Оценка гематокрита	1	2
A09.28.001	Микроскопическое исследование осадка мочи	1	2
A09.28.003	Определение белка в моче	1	2
A09.28.017	Определение концентрации водородных ионов мочи (рН мочи)	1	2
A09.28.023	Определение удельного веса (относительной плотности) мочи	1	2

A09.28.011	Исследование уровня глюкозы в моче	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	1	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	1	1
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	1
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	1
A09.05.041	Исследование уровня аспарат-трансаминазы в крови	0,3	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,3	1
A12.05.042	Активированное частичное тромбопластиновое время (АЧТВ)	0,2	1

A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или плазме	0,2	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	1	1
A26.06.082	Определение антител к <i>Treponema pallidum</i>	1	1
A26.06.040	Определение антитела класса M,G (IgM, IgG) к HBsAg Hepatitis B virus	0,5	1
A26.06.041	Определение антитела класса M,G (IgM, IgG) к Hepatitis C virus	0,5	1
A26.06.048	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 1	0,5	1
A26.06.049	Определение антител класса M, G (IgM, IgG) к Human immunodeficiency virus HIV 2	0,5	1
A12.05.005	Определение основных групп крови (A, B, 0)	1	1
A12.05.006	Определение резус-принадлежности	1	1

A26.28.003	Микробиологическое исследование мочи на аэробные и факультативно-анаэробные условно-патогенные микроорганизмы	0,1	1
A26.31.004	Определение чувствительности микроорганизмов к антибиотикам и другим препаратам	0,1	2
B01.003.01	Прием (осмотр, консультация) врача-анестезиолога	0,1	1
A11.01.002	Подкожное введение лекарственных средств	0,1	5
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных средств	1	10
A14.31.011	Пособие при парентеральном введении лекарственных средств	1	11
A02.12.001	Исследование пульса	1	10
A02.09.001	Измерение частоты дыхания	1	10

A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	10
A02.31.001	Термометрия общая	1	20
A13.31.001	Обучение самоуходу	1	1
A14.31.003	Транспортировка тяжелобольного внутри учреждения	1	4
A14.31.005	Приготовление и смена постельного белья тяжелобольному	0,2	3
A24.01.002	Компресс на кожу	1	3
A11.12.002	Катетеризация кубитальной и других периферических вен	1	2
A14.12.001	Уход за сосудистым катетером	1	16
A14.31.002	Размещение больного в постели	1	10
A14.01.001	Уход за кожей тяжелобольного пациента	0,2	10
A14.31.012	Оценка степени риска развития пролежней	1	20

A14.19.001	Пособие при дефекации тяжелобольного	0,2	3
A14.28.001	Пособие при мочеиспускании тяжелобольного	0,2	5
A11.28.007	Катетеризация мочевого пузыря	0,1	5
A14.31.007	Уход за промежностью и наружными половыми органами тяжелобольных	0,2	5
A17.31.020	Воздействие магнитными полями	1	10
A21.01.009	Массаж ног	1	10
A16.03.038	Наложение наружных фиксирующих устройств	0,3	1
A15.01.001	Перевязки при нарушениях целостности кожных покровов	0,4	4

Фармакотерапевтическая группа	АТХ группа *	Международное непатентованное наименование	Частота назначения	Одд**	ЭКД***
<p>* - Анатомо-терапевтическо-химическая классификация.  ** - Ориентировочная дневная доза.  ***- Эквивалентная курсовая доза.</p>					
Анестетики, миорелаксанты			1		
	<i>Местные анестетики</i>		1		
		Лидокаин	0,5	200 мг	300 мг
		Прокаин	0,5	25 мг	100 мг
Анальгетики, нестероидные противовоспалительные препараты, средства для лечения ревматических заболеваний и подагры			1		
	<i>Наркотические анальгетики</i>		1		
		Тримеперидин	1	100 мг	300 мг
		Трамадол	0,3	300 мг	3000 мг

<i>Ненаркотические анальгетики, нестероидные противовоспалительные средства</i>		1		
	Кеторолак	0,2	30 мг	90 мг
	Кетопрофен	0,5	200 мг	5000 мг
	Метамизол натрия	0,4	2000 мг	6000 мг
Средства, влияющие на центральную нервную систему		0,5		
<i>Анксиолитики (транквилизаторы)</i>		1		
	Гидроксизин	1	50 мг	750 мг
<i>Прочие средства, влияющие на центральную нервную систему</i>		1		
	Дистигмина бромид	0,5	0,5 мг	1,5 мг
	Неостигмина метилсульфат	0,5	0,5 мг	2 мг
Средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта		1		

<i>Антациды и другие противоязвенные средства</i>		1		
	Омепразол	0,5	20 мг	40 мг
	Фамотидин	0,5	20 мг	40 мг
<i>Прочие средства для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта</i>		0,5		
	Метоклопрамид	1	10 мг	20 мг
Средства, влияющие на кровь		1		
<i>Средства, влияющие на систему свертывания крови</i>		1		
	Гепарин натрия	0,4	20000 ЕД	200000 ЕД
	Надропарин кальция	0,6	0,6 мг	6 мг
<i>Растворы и плазмозаменители</i>		1		
	Гидроксиэтилкрахмал	0,5	500 мл	1000 мл
	Декстроза	0,5	400 мл	1200 мл

Средства для профилактики и лечения инфекций		0,2		
	<i>Антибактериальные средства</i>	1		
	Цефазолин	1	2000 мг	6000 мг
Средства, влияющие на органы дыхания		0,1		
	<i>Противоастматические средства</i>	1		
	Аминофиллин	1	250 мг	500 мг
	<i>Прочие средства, влияющие на органы дыхания</i>	1		
	Амброксол	0,5	45 мг	90 мг
	Ацетилцистеин	0,5	600 мг	1200 мг
Растворы, электролиты, средства коррекции кислотного равновесия, средства питания		1		
	Натрия хлорид	0,4	400 мл	1200 мл

		Растворы электролитные моно- и поликомпонентные	0,6	400 мл	1200 мл
--	--	-------------------------------------------------------	-----	--------	------------

## Питательные смеси

Наименование	Частота предоставления	Одд**	ЭКД***
<p>_____  ** - Ориентировочная дневная доза.  *** - Эквивалентная курсовая доза.</p>			
<i>Смесь белковая композиционная сухая</i>	1	20 г	200 г

Электронный текст документа  
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:  
рассылка